Index of Claims

Appl	ication/	Control	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/625,761

BACHMAN ET AL.

Examiner

Art Unit

Michael B. Shingleton

2817

√ Rejected
= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		ш	_	_				,		
Cla	Date									
F-016		$\overline{}$	\neg		_		-			\dashv
Finat	Original	3/5/05								
	1	1	-	-	\dashv	\dashv	-	-	_	\dashv
	1 2 3 4 5	1		\dashv		\dashv				Н
	3		-	-	\dashv	\dashv	-		_	\neg
	4	Ш			\neg	\neg				
\vdash	5	Ш			\neg		_			\Box
	6	Н			\neg					
	7	П								
	8	П								
	9									
	10	Ш								
	11	Ш								
	12	r							_	
	12 13 14 15 16 17 18 19	72255	_		Щ			$oxed{}$		Щ
<u> </u>	14	7	_						<u> </u>	-
-	15	M		_				\vdash	<u> </u>	
	16	٦,			_		-			
<u></u>	17	Y			_	_			-	
	18	Н		-	=			_		
	20							_	-	_
-	21	Н		-	-			H	├	
	21 22	Н		-			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	23	+		-	\vdash					_
\vdash	24	Н	_	-					_	_
	24 25	1		-					\vdash	
	26	H	_					_		_
	27			_				_		
	27 28	\top								
	29	V								
	30	N								
	31	<								
	32	8								
	33	8								
	34	5								
	35	Ш	_	L_						L_
	36	Ш						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	37	\Box	_	_	\vdash			Ļ	<u> </u>	
	38	1		H			_	<u> </u>	├-	_
	39	+	_		-		-	\vdash	⊢	
	40	+-		-	-	\vdash	_	\vdash	├-	\vdash
-	41	 	-	-	\vdash	-	-	┝	-	-
	43	ř	_	\vdash		\vdash	-	-	-	-
-	43	-	-	-		-	\vdash	\vdash	\vdash	┢
-	45	-	\vdash		\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	一
-	45		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	├─
-	47	\vdash	-	\vdash	Н	H	\vdash	 	H	
-	48	\vdash	 			 	\vdash	\vdash	 	\vdash
	49	\vdash	\vdash	\vdash		┢	 	Ι-	 	\vdash
	50	\vdash	\vdash		П	Т	\vdash	✝	Т	\vdash

Cla	aim					Date	 e			_
	l I								\Box	
Final	Original									
	51	H		H	\vdash		\dashv	\vdash	\vdash	_
	52	\Box		\Box	\Box	\Box				$\overline{}$
\vdash	52 53	 			\vdash	\vdash	\vdash			-
ļ	55	Н	Щ	<u> </u>					\vdash	<u> </u>
	54		Ш	Ш	Щ	Ш	Ш	Ш	Щ	
	55									
	56									<u> </u>
	57									Γ
	58	\Box								\vdash
	59	М					\sqcap	М	\vdash	\vdash
\vdash	60	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_
\vdash	24	\vdash			-	\vdash	\vdash	-	-	-
\vdash	61	\vdash			\vdash	Н	\vdash	\vdash		├
<u></u>	62	Щ	\square		Щ	Щ	щ	 	<u> </u>	—
	63		Ш	Ш	Щ	Ш	Щ			L
Γ	64						ل_آ			Ĩ
	65									Γ_
	66									Г
	67	\vdash							\vdash	l
-	68	\vdash	\vdash	-			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	00	\vdash	-				-	\vdash	Н	\vdash
<u> </u>	69	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	⊢
<u> </u>	70				\sqcup	\sqcup	-	\square	_	<u> </u>
	71 72	L		\perp	Ш		Ш	Ш		<u></u>
[72			[_						Ĺ
	73			Γ_						Γ_
	74									Г
\vdash	75		\Box	\vdash	\Box	\Box			-	\vdash
	76	-		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	<u> </u>	
	77	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-	\vdash
<u></u>	70			\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		-
<u> </u>	78	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	-		\vdash
<u> </u>	79	L_	<u> </u>	Ļ	Ш	\square	\square	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	80	Щ	Ĺ	L	Ш	Ш	Ш	L	Ш	_
<u></u>	81								\sqcup	_
	82_		Γ_	_						Γ_
	82 83			\vdash						Г
	84		\vdash	 	\vdash				\vdash	\vdash
-	85	H	\vdash	\vdash	\vdash		-	-	\vdash	\vdash
	86	\vdash		├─	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
\vdash		-		-	₩	\vdash	\vdash	-	\vdash	-
<u> </u>	87	-	 -	⊢	 	\vdash	\vdash		 	
	88	_	<u> </u>	<u> </u>	L		_	_	L	<u> </u>
	89	Ш	L_	L	<u> </u>	<u></u>			<u> </u>	_
L	90	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ĺ	L	_	<u> </u>		<u> </u>	_	_
Γ	91		Γ_	<u> </u>	Γ_	[_		[[_
	92			匚	Γ_					Γ_
	93			_	Г	一			\vdash	Г
	94	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	一	\vdash	Η-
	95	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	H	\vdash
	96	⊢	₩	├	├	├	├	-	₩	⊢
<u> </u>		├	├	├-	├-	₩	├	├	-	⊢
<u> </u>	97	<u> </u>	<u> </u>	 _	⊢	╙	Ь.	<u> </u>	 	╙
L_	98	<u> </u>		_	$oxed{oxed}$	乚	L_	<u>L</u>	$oxed{oxed}$	L
L_	99	L	L	L	L			L	\bigsqcup	L
	1400	_	-	T-	_		Γ-	_	Γ.	_

100

Cli	Date									
Final	Original									
	101	\rightarrow								_
	102									
	103 104 105	_								
	104	_								\Box
	105									\dashv
	106 107									
	107									\Box
	108			_						
	109									
	110									
	110 111 112 113					\vdash	\square	Щ		
	112	-				\vdash	\sqcup	_	<u> </u>	
	113						\square		_	\vdash
	114									
	114 115 116 117 118 119 120 121			Ш		H	Ш		\vdash	$\vdash \vdash$
	116	\square							_	Н
	117			_		_	_	_		Н
	118					_				Ы
	119				_	_				Щ
	120	_		$oxed{oxed}$		_	_		\vdash	Ш
	121	_		_		_				Н
	122					<u> </u>		_	_	Ш
	122 123 124 125 126 127 128 129 130					_	_		_	Ц
	124					<u>_</u>				Ш
	125							_		Ш
	126									
	127							_	_	Щ
	128					_	_			Ш
	129					_				
	130						L_			Ш
	131			_		_	_			Щ
	132					ļ	_		_	Щ
	133	Щ	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>			Ш
	133 134 135	Щ	_		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	Ш
	135	Ш	_		L_	_	\vdash		<u> </u>	Ш
	136 137 138 139			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	137			Ш		<u> </u>				\square
L	138	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
<u> </u>	139		_	_	_	<u> </u>	_	 	<u> </u>	Щ
<u> </u>	140	Ш	_	\sqcup	_	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	141	Щ		$ldsymbol{f eta}$		<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	142	Ш	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ
	143	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>			<u> </u>	Щ
<u> </u>	144	<u> </u>	<u> </u>	匚		<u></u>	_	_		Ш
<u> </u>	145		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	146	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	Ш
<u> </u>	147		L_			_			_	Ш
	148		<u> </u>	_		_				\sqcup
	149				_	_	_	_	L	
	150									oxdot